

Grazie per avere scelto

Phoenix FirstWare® Recover Pro 2004 SP1



Grazie per avere scelto Phoenix FirstWare Recover Pro 2004 SP1.

Dopo l'installazione, potrete usufruire di significativi miglioramenti apportati ai sistemi grazie a fronte di una drastica riduzione dei costi di assistenza e di produzione. Nell'ambito di Phoenix Core Managed Environment™ (cME), questa soluzione di recupero memorizza i dati utente, le applicazioni e il sistema operativo (OS) in un'area protetta del disco rigido. Gli utenti possono ripristinare i sistemi alle loro condizioni originali predefinite o a uno stato più recente, senza ricorrere ai CD di ripristino forniti dal produttore o all'assistenza tecnica dei team responsabili.

Il software comprende le istruzioni complete per l'installazione. Inserire il CD e attenersi alle istruzioni dell'Avvio rapido di Phoenix FirstWare Recover Pro 2004 SP1, in cui sono illustrate tutte le fasi della procedura di installazione. Per richiedere l'intervento dell'assistenza o per qualsiasi altra domanda, inviare un messaggio e-mail all'indirizzo custsupport@phoenix.com (USA), eurosupport@phoenix.com (Europa) o jtechsupport@phoenix.com (Giappone).

Per un'introduzione alla linea completa dei prodotti Phoenix, visitare il sito Web:

<http://www.phoenix.com/en/home/>

Cordiali saluti,

Phoenix Technologies

Grazie per avere scelto

Phoenix FirstWare® Recover Pro 2004 SP1



| Specifiche tecniche: | |
|-------------------------------------|--|
| Sistemi operativi supportati | <ul style="list-style-type: none">• Windows XP (SP1 o superiore)• Windows 2000 (SP3 o superiore) |
| Requisiti di sistema | <ul style="list-style-type: none">• Processore Pentium II o versione successiva• Il mouse USB/PS2 e/o la tastiera devono essere collegati per il supporto della penna.• Tastiera USB/PS2 "avanzata" con 101 tasti, tastiera "Windows" a 104 tasti o compatibile. La tastiera "giapponese" a 106 tasti non è pienamente supportata.• Per supportare Serial ATA (SATA), il sistema deve essere compatibile con la configurazione SATA nella modalità non RAID e nella modalità non AHCI.• CD-ROM compatibile con ATAPI-6 |
| Conformità agli standard | <ul style="list-style-type: none">• Scheda video compatibile con VESA VBE 2.0 (frame buffer lineare o interfaccia a modalità protetta) a modalità VGA 12h con supporto per colore 800x600 a 16 bit (RGB565). |

Funzioni e vantaggi:

Grazie alla funzione incorporata di protezione dati che prosegue anche dopo la vendita dei computer, Phoenix FirstWare Recover Pro 2004 SP1 apre una nuova era nel campo del disaster recovery.

Funzione

- Disaster recovery incorporato per ogni PC
- Recupero rapido, anche senza Windows
- Protezione dati dinamica e continua
- Creazione semplice e automatica di più punti di ripristino

Vantaggio

- Rappresenta un valore aggiunto per tutti gli aggiornamenti del disco rigido; incrementa le vendite di servizi grazie all'estensione del ciclo di vita di un computer datato; si integra in piani di assistenza estesi a pagamento e completa il software di backup client basato su server.
- Riduce i costi legati al supporto e all'assistenza tecnica; incrementa la produttività dell'utente.
- Dà risalto ai prodotti del cliente grazie all'aggiunta di soluzioni di riparazione automatica.
- Permette di incrementare il grado di soddisfazione dei clienti.

Grazie per avere scelto

Phoenix FirstWare® Recover Pro 2004 SP1



Grazie per avere scelto Phoenix FirstWare Recover Pro 2004 SP1.

Dopo l'installazione, potrete usufruire di significativi miglioramenti apportati ai sistemi grazie a fronte di una drastica riduzione dei costi di assistenza e di produzione. Nell'ambito di Phoenix Core Managed Environment™ (cME), questa soluzione di recupero memorizza i dati utente, le applicazioni e il sistema operativo (OS) in un'area protetta del disco rigido. Gli utenti possono ripristinare i sistemi alle loro condizioni originali predefinite o a uno stato più recente, senza ricorrere ai CD di ripristino forniti dal produttore o all'assistenza tecnica dei team responsabili.

Il software comprende le istruzioni complete per l'installazione. Inserire il CD e attenersi alle istruzioni dell'Avvio rapido di Phoenix FirstWare Recover Pro 2004 SP1, in cui sono illustrate tutte le fasi della procedura di installazione. Per richiedere l'intervento dell'assistenza o per qualsiasi altra domanda, inviare un messaggio e-mail all'indirizzo custsupport@phoenix.com (USA), eurosupport@phoenix.com (Europa) o jtechsupport@phoenix.com (Giappone).

Per un'introduzione alla linea completa dei prodotti Phoenix, visitare il sito Web:

<http://www.phoenix.com/en/home/>

Cordiali saluti,

Phoenix Technologies

Grazie per avere scelto

Phoenix FirstWare® Recover Pro 2004 SP1



| Specifiche tecniche: | |
|-------------------------------------|--|
| Sistemi operativi supportati | <ul style="list-style-type: none">• Windows XP (SP1 o superiore)• Windows 2000 (SP3 o superiore) |
| Requisiti di sistema | <ul style="list-style-type: none">• Processore Pentium II o versione successiva• Il mouse USB/PS2 e/o la tastiera devono essere collegati per il supporto della penna.• Tastiera USB/PS2 "avanzata" con 101 tasti, tastiera "Windows" a 104 tasti o compatibile. La tastiera "giapponese" a 106 tasti non è pienamente supportata.• Per supportare Serial ATA (SATA), il sistema deve essere compatibile con la configurazione SATA nella modalità non RAID e nella modalità non AHCI.• CD-ROM compatibile con ATAPI-6 |
| Conformità agli standard | <ul style="list-style-type: none">• Scheda video compatibile con VESA VBE 2.0 (frame buffer lineare o interfaccia a modalità protetta) a modalità VGA 12h con supporto per colore 800x600 a 16 bit (RGB565). |

Funzioni e vantaggi:

Grazie alla funzione incorporata di protezione dati che prosegue anche dopo la vendita dei computer, Phoenix FirstWare Recover Pro 2004 SP1 apre una nuova era nel campo del disaster recovery.

Funzione

- Disaster recovery incorporato per ogni PC
- Recupero rapido, anche senza Windows
- Protezione dati dinamica e continua
- Creazione semplice e automatica di più punti di ripristino

Vantaggio

- Rappresenta un valore aggiunto per tutti gli aggiornamenti del disco rigido; incrementa le vendite di servizi grazie all'estensione del ciclo di vita di un computer datato; si integra in piani di assistenza estesi a pagamento e completa il software di backup client basato su server.
- Riduce i costi legati al supporto e all'assistenza tecnica; incrementa la produttività dell'utente.
- Dà risalto ai prodotti del cliente grazie all'aggiunta di soluzioni di riparazione automatica.
- Permette di incrementare il grado di soddisfazione dei clienti.